

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, M. S., & Rahayu, K. M. N. (2017). *Mengonsumsi Air Hangat Sebelum Tindakan Nebulizer Meningkatkan Kelancaran Jalan Nafas pada Pasien Asma*. Bali Medika Jurnal.
- Adriani, M., & Bambang, W. (2014). *Gizi dan Kesehatan Balita (Peranan Mikro Zinc pada pertumbuhan balita)*. Jakarta : Prenadamedia Grup.
- Ariasri, D., Aminingsih, S., & Endrawati. (2014). *Pengaruh Pemberian Fisioterapi Dada Terhadap Kebersihan Jalan Napas pada Pasien ISPA di Desa Pucung Eromoko Wonogiri*. Kosala.
- Astriana, P. (2014). *Analisis Praktik Klinik Keperawatan Kesehatan Masyarakat Perkotaan pada Pasien Pneumonia di Ruang Rawat Inap Penyakit Dalam Anak Lantai 3 Selatan RSUP Fatmawati*. Karya Tulis Ilmiah Akhir Ners, Program Studi Profesi Ners Universitas Indonesia. Depok.
- Chania, H., Andhini, D., & Jaji. (2020). *Pengaruh teknik perkusi dan vibrasi terhadap pengeluaran sputum pada balita dengan ISPA di Puskesmas Indralaya*. Seminar Nasional Keperawatan “Pemenuhan Kebutuhan Dasar Dalam Perawatan Paliatif Pada Era Normal Baru” Tahun 2020.
- Faisal, A. M., & Najihah, N. (2020). *Clapping dan Vibration Meningkatkan Bersihan Jalan Napas pada Pasien ISPA*. Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes.
- Fatimah, S., & Syamsudin. (2019). *Penerapan teknik batuk efektif mengatasi ketidakefektifan bersihan jalan napas pada Tn. M dengan tuberkulosis*. Jurnal Keperawatan Karya Bhakti.
- Febriyanto, W., Mahfoedz, I., & Mulyanti, M. (2016). *Status gizi berhubungan dengan kejadian ISPA pada balita di Wilayah Kerja Puskesmas Wonosari I Kabupaten Gunungkidul 2014*. Jurnal Gizi Dan Dietetik Indonesia.
- Hanafi, P. C. M. M., & Arniyanti, A. (2020). *Penerapan Fisioterapi Dada Untuk Mengeluarkan Dahak Pada Anak Yang Mengalami Jalan Napas Tidak Efektif*. Jurnal Keperawatan Profesional.
- Handayani, D. (2013). *Strategi Penatalaksanaan Infeksi Saluran Pernapasan Akut*. Medika Marketing.
- Hardina, S., Septiyanti, & Wulandari, D. (2019). *Pengaruh Konsumsi Air Hangat Terhadap Frekuensi Nafas Pada Pasien Asma Di Puskesmas Sukamerindu Kota Bengkulu Tahun 2019*. Journal of Nursing and Public Health.
- Harifianti, D. annisah. (2019). *Asuhan Keperawatan pada Tn. B Dengan Kasus Pneumonia di Ruang Bougenville RSUD dr. H Koesnadi Bondowoso*. Universitas Muhammadiyah Jember.
- Hersoni, S. (2019). *Pengaruh Pemberian Air Susu Ibu (Asi) Eksklusif Terhadap Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) pada Bayi Usia 6-12 Bulan*

- di RAB RSUD Dr. Soekarjdo Kota Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada*.
- Hidayanti, R., Huda, M. Maftuhu., & Farida, H. (2013). *Praktik Laboratorium Keperawatan Jilid 2*. Surabaya : Erlangga.
- Hockenberry, M., Wilson, D., & Rodgers, C. (2016). *Wong's Essentials of Pediatric Nursing, 10th Edition*. Missouri : Elsevier.
- Hughes, H. K., & Kahl, L. K. (2018). *A manual for pediatric house officers. The Harriet Lane Handbook*. Philadelphia : Elsevier.
- Kemkes RI. (2016). Kemkes RI. (2016). *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi Saluran Pernapasan Akut*. Jakarta : Kementerian kesehatan RI.
- Kemkes RI. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia 2018*. Jakarta : Kementerian kesehatan RI.
- Kementerian kesehatan RI. (2011). *Pedoman pengendalian Infeksi saluran pernafasan akut*. Jakarta : Kementerian kesehatan RI.
- Kristanti, E., & Nugroho, Y. (2011). *Batuk Efektif Dalam Pengeluaran Dahak Pada Pasien Dengan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Di Instalasi Rehabilitasi Medik Rumah Sakit Baptis Kediri*. *Jurnal Penelitian STIKES RS Baptis Kediri*.
- Lebuan, A. W., & Somia, A. (2017). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Infeksi Saluran Pernapasan Akut Pada Siswa Taman Kanak-Kanak Di Kelurahan Dandin Puri Kecamatan Denpasar Timur Tahun 2014*. *E-Jurnal Medika Udayana*.
- Liu, T., Li, Z., Zhang, S., Song, S., Julong, W., Lin, Y., Guo, N., Xing, C., Xu, A., Bi, Z., & Wang, X. (2015). *Viral Etiology of acute respiratory tract infections in hospitalized children and adults in Shandong Province, China Other viruses (e.g. pox, papilloma, parvo, reoviridae)*. *Virology Journal*.
- Mahawati, E., Pakpahan, M., Wulandari, F., Purba, D. H., Sari, M., Unsunnidhal, L., Siregar, D., Aryani, L., Perdana, A. A., Ahmad, H., & others. (2021). *Penyakit Berbasis Lingkungan*. Medan : Yayasan Kita Menulis.
- Maidartati. (2014). *Pengaruh Fisioterapi Dada Terhadap Bersihan Jalan Nafas Pada Anak Usia 1-5 Tahun Yang Mengalami Gangguan Bersihan Jalan Nafas Di Puskesmas Moch. Ramdhan Bandung*. Ilmu Keperawatan.
- Masturoh, I., & Anggita T, N. (2018). *Metodologi Penelitian kesehatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Moorhead, S., Johnson, M., Maas, M. L., & Swanson, E. (2013). *Nursing Outcomes Classification*. St Louis Mosby : Elsevier.
- Nasution, A. S. (2020). *Aspek Individu Balita Dengan Kejadian ISPA Di Kelurahan Cibabat Cimahi*. Amerta Nutrition.
- Nikama, N., & Suminar, E. (2018). *Bahan Ajar Penyakit Diare dan ISPA*. Bandung

: STKIP PGRI Bangkalan.

- Novesar, A. R., Darwin, E., & Yani, F. F. (2014). *Pola Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Anak Air Padang Tahun 2012*. Jurnal Kesehatan Andalas.
- Nurin, K., & Adhi, A. (2017). *Keajaiban Terapi Air Putih*. Yogyakarta : Healthy.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis Edisi 4*. Jakarta Selatan : Salemba Medika.
- Riza Maula, E., & Rusdiana, T. (2016). *Terapi Herbal dan Alternatif pada Flu Ringan atau ISPA non-spesifik*. Majalah Farmasetika
- Rohmah, N., & Walid, S. (2019). *Proses Keperawatan Berbasis KKNI (Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia)*. Malang : Edulitera.
- Rosyidin, K. (2013). *Prosedur Praktik Keperawatan Jilid 1*. Jakarta : CV. Trans Info Media.
- Saidah, S., & Kusumadewi, R. (2020). *“Feeding rule” Sebagai pedoman Penatalaksanaan Kesulitan Makanan pada Balita*. Malang : Ahlimedia Press.
- Sambominanga, P. S., Ismanto, A. Y., & Onibala, F. (2014). *Hubungan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Dengan Kejadian Penyakit ISPA Berulang pada Balita di Puskesmas Ranotana*. Jurnal Keperawatan.
- Sari, R. P., & Iqbal, R. N. (2019). *Tindakan Suction dan Perubahan Saturasi Oksigen pada Pasien Penurunan Kesadaran Diruangan ICU Rumah Sakit*. Jurnal Ilmu Kesehatan.
- Setiyani, A., Sukei, & Esyuananik. (2016). *Asuhan Kebidanan Neonatus, bayi, Balita dan Anak Pra Sekolah*. Jakarta Selatan : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Singga, S., & Maran, A. A. (2013). *Penggunaan bahan bakar dan faktor risiko kejadian ispa pada balita di kelurahan sikumana*. Jurnal Info Kesehatan.
- Sumampouw, O. J. (2017). *Diare Balita: Suatu Tinjauan dari Bidang Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta : Deepublish.
- Tahir, R., Sry Ayu Imalia, D., & Muhsinah, S. (2019). *Fisioterapi Dada Dan Batuk Efektif Sebagai Penatalaksanaan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Pada Pasien TB Paru Di RSUD Kota Kendari*. Health Information : Jurnal Penelitian.
- Wahyuningsih, S., Raodhah, S., & Basri, S. (2017). *Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) pada Balita di Wilayah Pesisir Desa Kore Kecamatan Sanggar Kabupaten Bima*. Higiene.
- WHO. (2020). *Manual praktis untuk mengatur dan mengelola pusat pengobatan ISPA dan fasilitas skrining ISPA di fasilitas pelayanan kesehatan*. Switzerland : World Health Organization.